



## Forschungsprojekt untersucht das Erdreich

Info-Veranstaltungen zur Seismik-Kampagne GIGA-M

Die Nutzung von Geothermie ist ein Schlüssel für die zukünftige Wärmeversorgung im Großraum München. Um sie bestmöglich erschließen zu können, muss das riesige Warmwasser-Reservoir in der Region "durchleuchtet" werden. Dazu sind seismische Messungen notwendig, die ab August 2026 in der Stadt München und Teilen der umliegenden Landkreise stattfinden werden.

In acht Kommunen innerhalb des Untersuchungsraums bieten die Partner dieses Projekts (Stadtwerke München, TU München, Landeshauptstadt München, Energie-Wende Garching, Landkreis München und die Energieagentur Ebersberg-München) Vor-Ort-Veranstaltungen an. Dort können die Bürgerinnen und Bürger selbst entdecken, was ein Vibro-Truck ist und wie die seismischen Messungen funktionieren.

Die Termine im Überblick:

Garching: 10. Juli 2026, 17–20 Uhr

Dachau: 13. Juli 2026, 16–19 Uhr

Haar: 14. Juli 2026, 16–19 Uhr

München: 16. Juli 2026, 16–19 Uhr

Taufkirchen: 17. Juli 2026, 16–19 Uhr

Germering: 20. Juli 2026, 16–19 Uhr

Gauting: 23. Juli 2026, 16–19 Uhr

Egling: 25. Juli 2026, 16–19 Uhr

Zu diesen Vor-Ort-Veranstaltungen sind alle herzlich eingeladen – auch Bürgerinnen und Bürger aus den jeweiligen Nachbargemeinden.

Da nicht alle Kommunen abgedeckt werden können, in denen Messungen durchgeführt werden, bietet die Energieagentur Ebersberg-München gemeinsam mit den Partnern dieses Projekts eine digitale Informationsveranstaltung am Mittwoch, 29. Juli, 18 Uhr an. Diese digitale Veranstaltung ermöglicht es den Bürgerinnen und Bürgern aus der gesamten Region, sich ebenfalls über die seismischen Messungen zu informieren. Aus technischen Gründen ist die Teilnehmerzahl der Online-Veranstaltung auf 500 Personen begrenzt, eine frühzeitige Anmeldung unter [www.ea-ebe-m.de/seismik](http://www.ea-ebe-m.de/seismik) wird deshalb empfohlen.